

Vis à tête hexagonale filetage total en surcote DIN 933 Acier Galvanisé à chaud 8.8 M10X35

Numéro d'article 01430.100.035

Marque -

UBB 952351332954

UNSPSC 31161620

EAN 8715492412232

PKG. de 100 Boîte complete
uniquement

Paramètres techniques

Diamètre	M10
Longueur	35 mm
Classe	8.8
Mode d'entraînement	Hexagonale
Forme de tête	Tête hexagonale
Matière	Acier
Direction du filetage	Droit
Revêtement	Galvanisé à chaud
Filetage	Filetage métrique

Info

Avant le revêtement, les vis et les boulons galvanisés à chaud avec filetage en surcote sont fabriqués avec une tolérance de filetage standard de 6g. Après la galvanisation, ils ne s'adaptent donc PAS aux écrous standard ou aux trous taraudés avec une tolérance de filetage de classe 6H. Les écrous appropriés sont

Normes

NEN	1568
DIN	933
NF	E25-114
ASME	B18.2.3.1M
ISO	4017

FABORY

taraudés avec une
tolérance de filetage
de classe 6AZ
(surdimensionnée).surcote
DIN 933

Spécifications techniques

d-D	M10
k	6.4
L (mm)	35
P	1.5
s	17

Dessin technique

